# パソコンで本機を操作する

- ターミナルソフトなどを使って、チャン ネル切換、音量調整、入力切換などの本 機の操作ができます。
- パソコン(PC)を使い慣れたかたのご利用 をお願いします。
- パソコンとの接続については⇒2ページ をご覧ください。



設定メニューを表示して、 「 / (視聴準備)」 - 「通信(イ ンターネット)設定 |を選ぶ

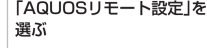
メニュー (設定) を押し 





を押す

「AQUOSリモート設定」を 選ぶ





で選び



「変更する」を選ぶ

を押す

「する」を選ぶ



で選び 決定

を押す

「クイック起動設定」を画面 に従って設定する



決定

を押す

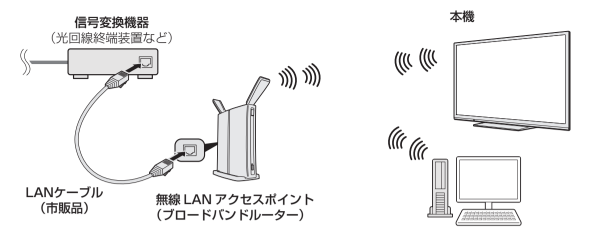
# 「機器名設定」や「詳細設定」 を画面に従って設定する

- 「機器名」はターミナルソフトなどを 使って接続する際に必要になる場合 があります。
- 「ログイン情報」はターミナルソフト などで接続する際に必要になります。
- ・「コントロールポート」はターミナル ソフトなどに入力する値を設定して ください。設定可能な値は 1024  $\sim$  65535 です。telnet ポート (23) や ssh ポート(22) は設定で きません。



### パソコンと本機を接続する

・ 市販の LAN ケーブルを使って、パソコンと本機を接続します。



### 通信のしかた

- パソコンから LAN ケーブルを通じて、制御コマンドを送信します。本機は、送られたコマンドに応じて動作し、レスポンスメッセージをパソコン側に送ります。
- ・複数のコマンドを同時に送信しないでください。正常時の戻り値(OK)を受け取ってから、次のコマンドを送信するようにしてください。



### レスポンス(本機からパソコンへ)

# 戻り値について

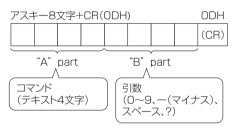
コマンドの実行が終了したら、次の戻り値を 返します。

# OK(CR)

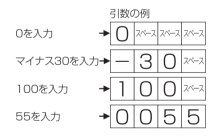
コマンドが実行できなかったり、コマンド表になかったりした場合は、次の戻り値を返します。



### コマンドと引数について



• "B" part は左詰めで入力し、残りはスペースで埋めます。(必ず 4 文字にしてください。)設定可能範囲外の場合、「ERR」が返ります。



- 次ページのコマンド一覧で引数が「-」になっているものは、「0」~「9」、「-」(マイナス)、スペース、「?」であれば何を書いてもかまいません。
- ・いくつかのコマンドは、引数に「?」を与える ことにより、現在の設定値を返します。



### コマンド一覧

• 下の表に掲載されている以外のコマンドについては動作保証範囲外です。

	機能	"A"part	"B" part	Part動作説明	備考
電源		POWR	0		スタンバイへ移行
入力切換	トグル	ITGD	_*1	(トグル)	トグルで入力切換
	テレビ	ITVD	-		テレビに入力切換(チャンネルはそのまま[ラストメモリー])
	入力1~6	IAVD	1~6*1	(入力端子番号)	入力1~入力6に入力切換
	放送切換(デジタル)		_	(トグル)	デジタル放送のネットワーク切換
チャンネル	BSデジタル3桁入力	CBSD	0~999	BSデジタルチャンネル番号	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
切換	CSデジタル3桁入力	CCSD		CSデジタルチャンネル番号	
95350	地上デジタル	CTBD	0~999		
	3桁入力	0.55	0 000	番号	
	選局順	CHUP	_	テレビのチャンネル番号+1	リモコン選局順と同じ動作(入力切換含む)
	選局逆	CHDW		テレビのチャンネル番号-1	リモコン選局逆と同じ動作(入力切換含む)
入力選択	入力5	INP5*1		自動	入力切換含む。
/(/J)&i/(	/(/)0	IIVI O	1	D端子	
			4	ビデオ映像端子	
 AVポジショ	22/	AVMD	0	(トグル)	   現在選択できるものの中でトグル動作
AVMJJ=		AVIVID	1	標準	坑仕送がてきるものの中でドブル判[
			2	映画	
			3	ゲーム	
			4 5	AVメモリー ダイナミック(田宝)	
				ダイナミック(固定)	
			6	ダイナミック	
			7	PC	
			11	フォト	
			13	映画(クラシック)	
			14	標準(3D)	
			15	映画(3D)	
		,	16	ゲーム(3D)	
			100	ぴったりセレクト	
音量		VOLM	0~100		
位置調整·	水平位置	HPOS	*2	移動値	
画面調整	垂直位置	VPOS	*2	移動値	
	クロック周波数	CLCK	<b>*</b> 2	移動値	
	クロック位相	PHSE	<b>*</b> 2	移動値	
画面サイズ		WIDE	0	(トグル)	
			1	ノーマル	
			2	スマートズーム	
			3	ワイド 4:3	
			4	シネマ	
			5	フル	
			6	フル1	
			7	フル2	
			8	アンダースキャン	
			9	Dot by Dot	
			10	ワイド 16:9	
消音		MUTE	0	(トグル)	
			1	消音	
			2	消音解除	
サラウンド		ACSU	0	(トグル)	
			1	入	
			2	切	
			3	自動	
音声切換		ACHA	_	(トグル)	
オフタイマー		OFTM	0	解除	
			1	オフタイマー30分	
			2	オフタイマー1時間	
			3	オフタイマー1時間30分	
			4	オフタイマー2時間	
			5	オフタイマー2時間30分	

<sup>※ 1</sup> 入力 5 は、設定メニューの「機能切換」「「外部端子設定」「入力/音声出力設定」が「入力」に設定されているときのみ有効。 ※ 2 入力、信号、画面サイズによって範囲が変わります。

### $\Diamond$ # U 5 # $\Diamond$ ......

- "B" part 欄の[-]は、[0]~[9]、[-](マイナス)、スペース、[?]であれば何を入力してもかまいません。
- 選択できる画面サイズは、入力解像度によって変わります。

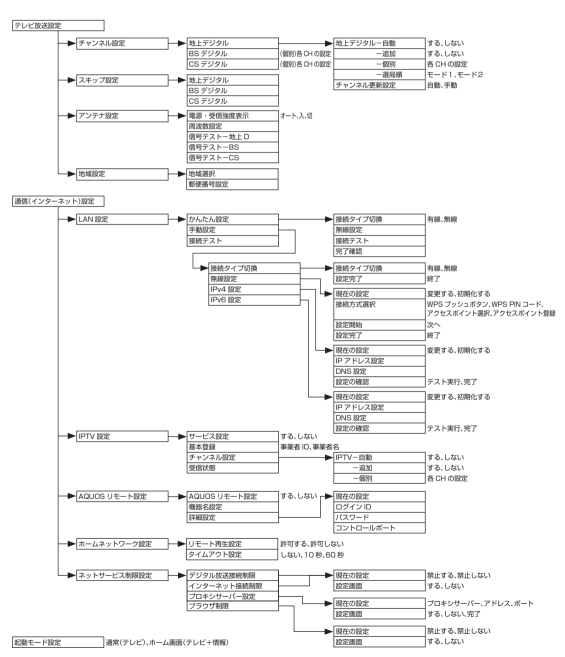
# 設定メニューの項目一覧

項目の内容は、本機をお使いになる条件によって異なることがあります。

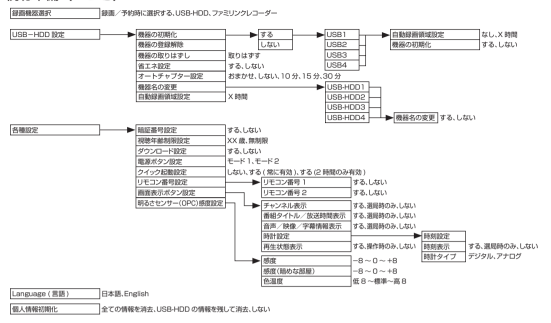
### 設定

#### 視聴進備

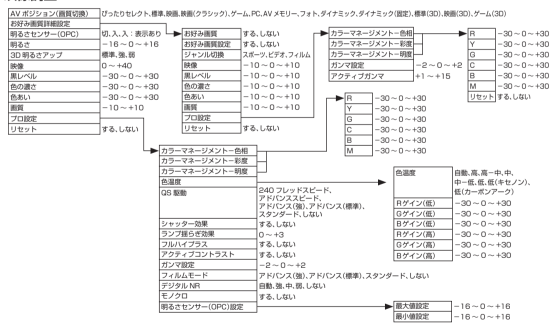




### 視聴準備(つづき)



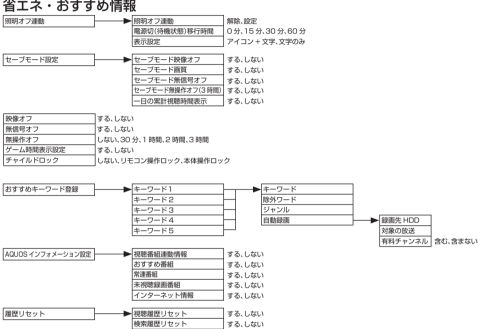
#### 映像調整

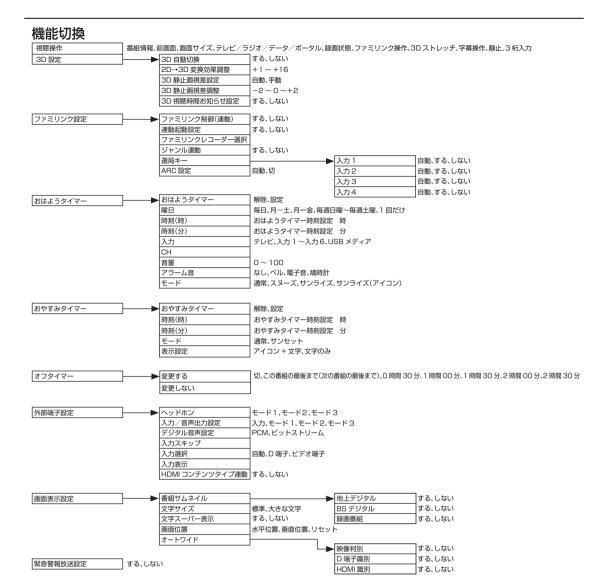


### 音声調整

オートボリューム	強、中、弱、切
高音	-15~0~+15
低音	-15~0~+15
バランス	左 30 ~中央~右 30
サラウンド	自動、入、切
サラウンドモード選択	スタンダード、ムービー、ホール
音質補正	標準、ダイナミック
帯域拡張	しない、低域、低域 + 高域
リセット	する、しない
壁掛視聴設定	する、しない
声の聞きやすさ	標準、マイルド、くっきり、しない

### 省エネ・おすすめ情報





#### お知らせ

受信機レポート	
放送局メッセージ	
ボード(CS デジタル)	CS1,CS2
B-CAS カード	実行
システム動作テスト	テスト実行
ソフトウェアの更新	USB アップデート、ネットワークアップデート
取扱説明(操作ガイド)	

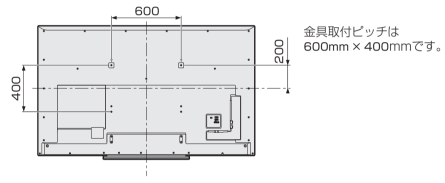
### ツール

オフタイマー
お知らせタイマー
AV ポジション(画質切換)
画面サイズ
3D 明るさアップ
2 画面
前画面
お知らせ(受信機レポート)
テレビ/ラジオ/データ/ポータル

# 寸法図/壁掛け金具取り付け時の寸法

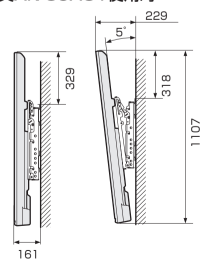
(単位:mm) LC-80GL7 正面 側面 63 81 1862 **1**99 (表示サイズ) 1112 1145 (表示サイズ) 966 608 179 737 445(転倒防止金具収納時) 484(転倒防止金具使用時)

### 壁掛け金具取り付け時の寸法



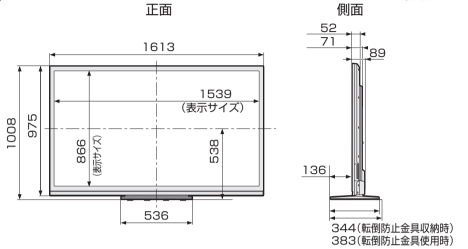
・本機に接続するケーブルやコードをあらかじめ接続してから アングルの取り付けを行ってください。

## 壁掛け金具AN-80AG1使用時

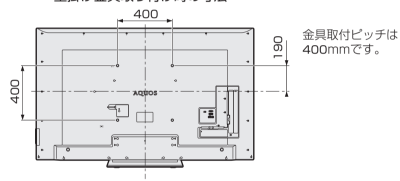


LC-70GL7

(単位:mm)

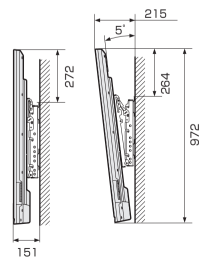


### 壁掛け金具取り付け時の寸法



・本機に接続するケーブルやコードをあらかじめ接続してからアングルの取り付けを行ってください。

# 壁掛け金具AN-52AG6使用時



# 壁に掛けて設置する場合は

- ・別売の壁掛け金具\*で壁掛け設置する場合などは、付属のスタンドをはずして使用します。スタンドをはずす前に、壁掛け設置に必要な準備を行ってください。(壁掛け設置のしかた(例)⇒ **12**ページ)
  - \*\* LC-80GL7 は、AN-80AG1 に対応しています。\*\* LC-70GL7 は、AN-52AG6、AN-80AG1 に対応しています。

#### 

- ・取付方法など詳しくは、壁掛け金具に付属の 取扱説明書をご覧ください。
- ・液晶カラーテレビの設置には、特別な技術が必要ですので、必ず専門の取付工事業者にご依頼ください。お客さまご自身による工事は一切行わないでください。配線工事についても、壁の厚さや強度を事前に確認ください。当社製の専用壁掛け金具以外をご使用された場合や、取付不備、取扱い不備による事故、損傷については、当社は責任を負いません。
- はずしたスタンドは本機以外に使用しないでください。
- LC-80GL7の場合は、必ず3人以上で作業 してください。
- LC-70GL7 の場合は、必ず2人以上で作業 してください。

#### 取り付け角度について

0°、5°です。

#### 進備する

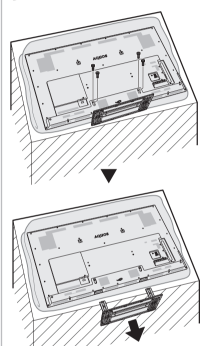
- 本機に接続するケーブルやコードは、確実に取り付けてください。
- 電源プラグは、コンセントから抜いておいてください。また、録画機器などと接続するためのケーブルや LAN ケーブルは、相手の機器側をはずしておいてください。これらのコードやケーブルは、壁に掛けたあとにつなぎます。

ネジは、JIS 2番のプラスドライバー(市販品) で取りはずしてください。

# ▲ 本体を寝かせる

テーブルなどの台の上に毛布など厚 手の柔らかい布を敷き、その上に本 体を寝かせます。

スタンドを固定しているネ ジをはずし、スタンドをはず す



# **3** 壁掛け金具ユニットを取り付ける

 角度設定していない状態(0°設定)で 取り付けます。

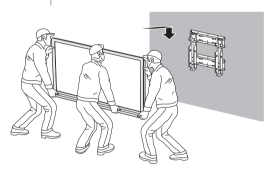
#### ◇おしらせ◇ ......

- LC-80GL7に、壁掛け金具AN-80AG1を取り付ける場合は、壁掛け金具に付属のテレビ取付用ねじ(M8、長さ12mm、4本)をご使用ください。
- LC-70GL7に、壁掛け金具AN-52AG6または壁掛け金具AN-80AG1を取り付ける場合は、壁掛け金具に付属のテレビ取付用ねじ(M6、長さ12mm、4本)をご使用ください。

# 壁掛け金具の取扱説明書に 従って、壁掛け金具のユニットの角度を調整する

# 壁掛け金具の取扱説明書に 従って、壁掛け設置する

- 本機はかなりの重量があります。硬い 床などに落とさないよう、また足の上 に落とさないようご注意ください。
- 壁掛け設置については、次ページを で覧ください。



# 壁掛け設置のしかた(例)

本機を別売の壁掛け金具を使って壁掛け設置して使用することができます。スタンドを取り付けている場合は、必ず付属のスタンドをはずしてください。(スタンドをはずす⇒10~11ページ)

#### ◇おしらせ◇ ......

- LC-80GL7に、壁掛け金具 AN-80AG1を 取り付ける場合は、壁掛け金具に付属のテレビ取付用ねじ(M8、長さ 12mm、4本)をご使用ください。
- LC-70GL7 に、壁掛け金具 AN-52AG6 または壁掛け金具 AN-80AG1 を取り付ける場合は、壁掛け金具に付属のテレビ取付用ねじ(M6、長さ 12mm、4本)をご使用ください。
- 壁に、壁掛け金具 AN-80AG1 / AN-52AG6 の壁用金具を取り付ける場合は、市販のネジ (M6)をご使用ください。

# 液晶テレビを設置する壁面 のテレビの四隅となる位置 にテープなどを貼り、テレビ の外形寸法の目印をつける

- 水平・垂直の角度や寸法は正確に 測ってください。
- テープ類は跡が残らないものをご使用ください。

# 4箇所の目印から対角線を引き、その交点(テレビの中心となる位置)に目印を付ける

・ 糸を対角線に張り、交点に目印を付けるなど跡が残らないようにします。

# この目印と壁用金具のディス プレイ中心を示す刻印を合わ せ、壁用金具を壁に取り付ける

・**右記**の寸法の数値は目安です。作業 状態などにより異なってきます。

# スタンドをはずす (⇒10 ~ 11ページ)

# 壁掛け金具ユニットを液晶 テレビに取り付ける

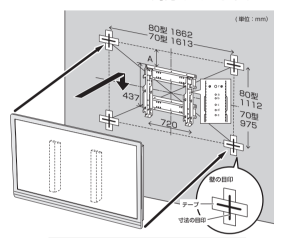
# **壁に掛ける**・ 壁面の寸法の目印(テレb

・壁面の寸法の目印(テレビの四隅)を 目安にして取り付けます。

# 7 目印のテープ類を取り除く

### **AN-80AG1**

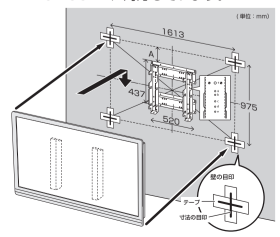
• LC-80/70GL7 に対応しています。



	80型	70型
Α	329mm	272mm
画面の中心	С	cの 10mm上
ディスプレイ の中心	cの 19mm下	cの 8mm下

### AN-52AG6

LC-70GL7 に対応しています。



画面の中心は c の 10mm 上、ディスプレイの中心は c の 8mm 下になります。